

【参考文献】

下水道施設計画・設計指針と解説（2009年版），社団法人日本下水道協会

下水道用語集（2000年版），社団法人日本下水道協会

下水汚泥固形燃料発熱特性評価試験マニュアル，平成20年3月，日本下水道事業団

下水試験方法（2012年版），公益社団法人日本下水道協会

下水汚泥固形燃料化システムの技術評価に関する報告書，平成20年3月，日本下水道事業団

バイオソリッド利活用基本計画策定（下水汚泥処理総合計画）マニュアル，平成16年3月，国土交通省都市・地域整備局下水道部 社団法人日本下水道協会

下水道における地球温暖化防止推進計画策定の手引き，平成21年3月，下水道における地球温暖化防止対策検討委員会

下水汚泥エネルギー化技術ガイドライン（案），平成23年3月，国土交通省

下水道統計（平成23年版），公益社団法人日本下水道協会

下水道におけるLCA適用の考え方，2010年2月，国土交通省 国土技術政策総合研究所